



Software de gestión de unidades de diálisis

Julen Ocharan-Corcuera

Servicio de Nefrología-Hipertensión. Hospital Txagorritxu. Vitoria-Gasteiz. Álava. España.

Nefrosoft HD 5.0 es el *software* de gestión de datos para unidades de diálisis más utilizado en España. Diseñado por los médicos especialistas en nefrología José Luis Gómiz y Miguel Suria y desarrollada por Visual-Limes SL, Nefrosoft HD 5.0 es una eficaz herramienta fácil de manejar, intuitiva y práctica. Sus principales características son: fácil y rápida introducción de datos clínicos, analíticos y administrativos que permite gestionar información individualizada y detallada de cada paciente, una continua actualización, rápida y cómoda disponibilidad de toda la información introducida, exportar e importar información a la mayoría de los programas de gestión de datos, gracias a su total compatibilidad con otros programas informáticos, como paquetes estadísticos, editores de texto o bases de datos, y obtener informes y listados completos altamente personalizables. Es utilizable en red. Con el fácil y rápido intercambio de la información entre distintos centros de diálisis, promueve y facilita la conexión asistencial con centros periféricos de hemodiálisis.

Más de una década de constantes mejoras y adaptaciones, así como de trabajo continuado con especialistas nefrólogos, avalan el Nefrosoft HD 5.0 como la

mejor herramienta de administración de datos para la gestión de su unidad de diálisis.

Las novedades de la versión 5.0 son:

- La mayor facilidad de exportación de los datos introducidos para la realización de análisis estadísticos de estudios multicéntricos, con lo que se reducen significativamente los costes y el tiempo de realización.
- Mejora de la interfaz. Adaptación a un diseño más atractivo e intuitivo.
- Posibilidad de importar datos analíticos de los laboratorios.
- Incorporación de un árbol de navegación para agilizar la introducción y la búsqueda de información en las distintas secciones del programa.
- Actualizaciones en diferentes páginas: cinética de la urea, comorbilidad y enfermedad ósea.
- Editor de textos.
- Introducción de sesiones de hemodiálisis en PDA.
- Importación total de los datos de las anteriores versiones.
- Posibilidad de incorporar módulos opcionales (diálisis peritoneal, consultas externas y trasplantes) para la gestión integral de un servicio de nefrología.
- Integración de un módulo de indicadores de calidad de diálisis elaborado por el grupo de calidad. Permite elaborar informes de la situación de cada centro en cuanto a la calidad de su trabajo asistencial con los pacientes y el cumplimiento de objetivos.

Correspondencia: Dr. J. Ocharan-Corcuera.
Servicio de Nefrología-Hipertensión. Hospital Txagorritxu.
José Achotegui, s/n. 01009 Vitoria-Gasteiz. Álava. España.
Correo electrónico: jocharan@htxa.osakidetza.net

Recibido el 26-2-2007; aceptado para su publicación el 27-2-2007.